



天腐之国: "除了马路,全是弯的",成都男同群体 为何如此泛滥?

2024-08-22 13:47:25 来源: 阿瘴聊史 ② 河南

想考川大,四川大学在成都,那川大的gay多吗?



成都的gay都挺多的 比如本校一个理工院校都多的要死

但是有什么用呢????除了开姐妹联欢会有什么用呢????

(心如刀绞)

发布干 2020-06-27 23:32

收起 へ

有什么是你去了成都才知道的?



二 山楂饼,习惯以最乐观的心态作好最坏的打算

我在成都呆了二十年,已经没什么感觉了,但是外地来的朋友一惊一乍的时候才发现,成都的同性恋很 多,而且大家都习以为常了。



诸葛知呼

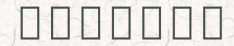
成都吗 不敢去不敢去

2021-08-12



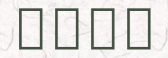






学校名称 💠	建校 时间	所属部 ↑	所 在 ◆ 地	层次	网址 ◆	备注 ◆
四川大学	1896年	教育部	成都市	博士	http://www.scu.edu.cn/(②页面存档备份②,存于互联网档案馆)	985工程 211工程 "双一流"建设高校
电子科技大学	1956年	教育部	成都市	博士	http://www.uestc.edu.cn/(戊页面存档备份戊,存于互联网档案馆)	985工程 211工程 "双一流"建设高校
西南交通大学	1896年	教育部	成都市	博士	http://www.swjtu.edu.cn/(戊页面存档备份戊,存于互联网档案馆)	211工程 "双一流"建设高校 1个外地分校区(峨眉校 区,位于峨眉山市)
西南财经大 学	1925年	教育部	成都 市	博士	http://www.swufe.edu.cn/(②页面存档备份②,存于互联网档案馆)	211工程 "双一流"建设高校
四川农业大学	1906年	省部共建教育部	成都市	博士	http://www.sicau.edu.cn/(ご页面存档备份で,存于互联网档案馆)	211工程 "双一流"建设高校 两地办学(雅安市、成 都市)
成都理工大学	1956年	省部共建 教育部 自然资源 部	成都市	博士	http://www.cdut.edu.cn/(②页面存档备份②,存于互联网档案馆)	"双一流"建设高校 中西部高校基础能力建 设工程
西南石油大学	1958年	省部(央企)共建教育部	成都市	博士	http://www.swpu.edu.cn/(亞页面存档备份亞,存于互联网档案馆)	"双一流"建设高校 中西部高校基础能力建 设工程 1个外地分校区(南充校 区,位于南充市)

100000 / (- 1 / 1 / 1 / - 1 / 1 / - 1 / 1 / - 1 / 1 /
2018 14 116
000000000000000000000000000000000000000



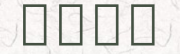
U

	_			
1-15		и і		
1	ш	II I	1 1	
	5	ш	ш	ш

IN IN	招生类型	科类	年份	批次	最低分	最低分位次
	普通	理科	2020	本科提前批	645	2215
	普通	理科	2020	本科一批	626	4115
	中外合作	理科	2020	本科一批	578	12645

普通
普通
普通
普通
普通

普通	化学 (必考一门)	生物医学工程类	本科批	643 / 3373	- / -
普通	化学 (必考一门)	物理学类	本科批	642 / 3507	- / -
普通	化学 (必考一门)	航空航天类	本科批	642 / 3507	- / -
普通	不限	法学	本科批	641 / 3654	- / -
普通	化学 (必考一门)	高分子材料与工程	本科批	639 / 3941	- / -
普通	不限	经济学类	本科批	639 / 3941	-/-
普通	化学 (必考一门)	生物科学类(含双学士学位)	本科批	637 / 4248	- / -



(一) 总体及分学历层次毕业去向落实率

截至 2021 年 12 月 8 日,学校 2021 届毕业生总体毕业去向落实率为 92.54%。其中本科毕业生毕业去向落实率为 89.45%,硕士毕业生毕业去向落实率为 96.51%,博士毕业生毕业去向落实率为 95.54%。总体及各学历层次毕业去向分布见表 1-2。

表 1-2 2021 届不同学历层次毕业生毕业去向分布

毕业去向	本科毕业生		硕士毕业生		博士	孝业生	合	भे	13586	
华业云问	人数	比例	人数	E						
就业	3397	38.14%	4992						16岁及以上才可以合法	
国内外深造	4570	51.31%	809	13.					了至少1小时的人口,包	
待就业	940	10.55%	岁及以上,没有工作但在三个月内积标 210 3. 义,保证了我国调查失业率数据与其代							
总计	8907	100.00%	6011	100.00%	1211	100.00%	16129	100.00%		1
毕业去向落实率	89	.45%	96.51%		95.	54%	92.5	54%	KAP IN THE	

注: 毕业去向落实率=(签就业协议形式就业+签劳动合同形式就业+科研助理+其他录用形式就业+升学+出国(境)

+国家/地方基层项目+自主创业-自由职业-应征义务兵)÷毕业生总人数×100.00%。



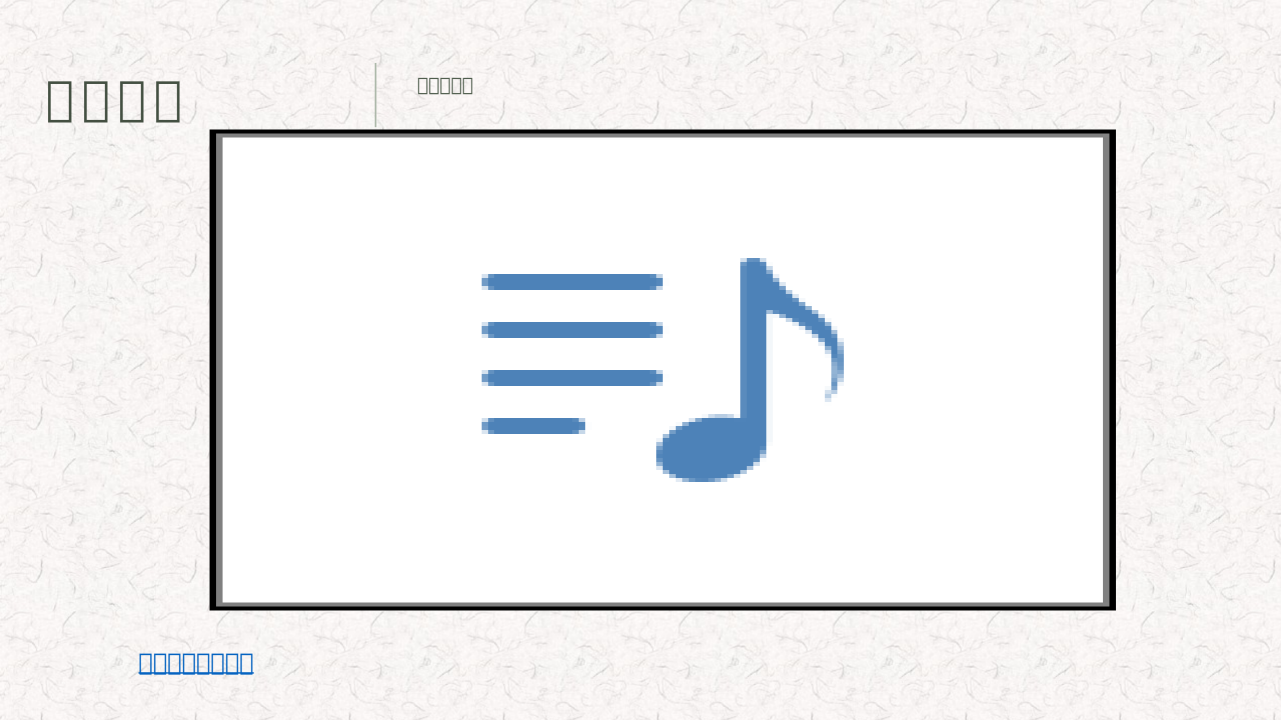


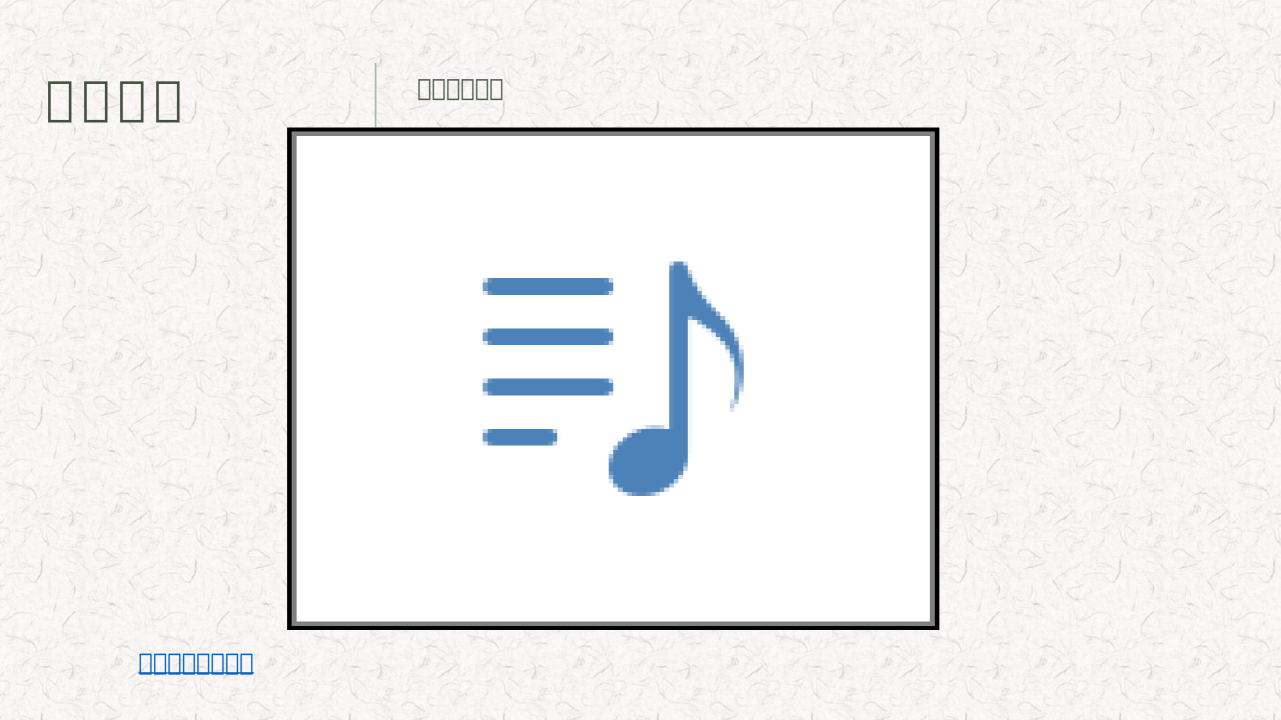
表 1-5 2020 届不同学历层次毕业生就业单位性质分布

	就业单位性质	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	f	计
	国有企业	843	1259	60	2162	25.36%
企业	民营企业	930	1287	53	2270	26.62%
单位	三资企业	222	409	12	643	7.54%
	小计	1995	2955	125	5075	59.52%
	中初教育单位	35	130	3	168	1.97%
	医疗卫生单位	190	465	365	1020	11.96%

表 1-7 2020 届毕业生重点单位流向分布

重点单位	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		合计	
里从半12	人数	占比	人数	人数	人数	占比	人数	占比
世界 500 强 ⁵	635	25.52%	897	17.73%	30	3.07%	1562	18.32%
中国 500 强 ⁶	543	21.82%	674	13.32%	20	2.04%	1237	14.51%









			- CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	
招生类型	科类	年份	批次	
普通	理科	2020	本科提前批	
普通	理科	2020	本科一批	

招生类	选考要求	专业名称	招生批次	最低分/位次	平均分/位次
型					
普通	化学 (必考一门)	计算机科学与技术(国家珠峰 计划拔尖人才实验班)	本科批	673 / 617	- / -
普通	化学 (必考一门)	电子信息类(成电英才计划拔 尖创新人才实验班)	本科批	672 / 671	- / -
普通	化学 (必考一门)	计算机科学与技术(智能金融 与区块链金融双A联合学位实 验班)	本科批	667 / 956	-/-
普通	化学 (必考一门)	计算机科学与技术(互联网交 叉复合型精英人才双学位培 养 计划)	本科批	665 / 1091	-/-
普通	化学 (必考一门)	计算机类	本科批	663 / 1233	-/-
普通	化学 (必考一门)	集成电路设计与集成系统(国 家示范性微电子学院)	本科批	663 / 1233	- / -
普通	化学 (必考一门)	微电子科学与工程	本科批	662 / 1319	- / -
普通	化学 (必考一门)	电子信息类(信息与通信)	本科批	662 / 1319	- / -
普通	化学 (必考一门)	电子信息类(光电集成与光网 络)	本科批	662 / 1319	- / -
普通	化学 (必考一门)	电子信息类(智能仪器、智能 控制)	本科批	660 / 1489	-/-

2022年,本科生深造率继续保持高位,如图 2-2 所示。

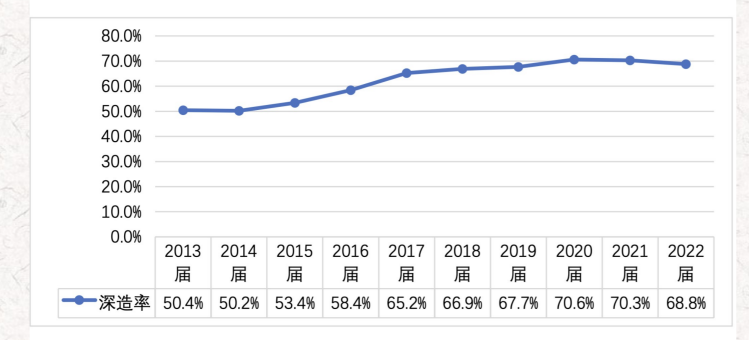
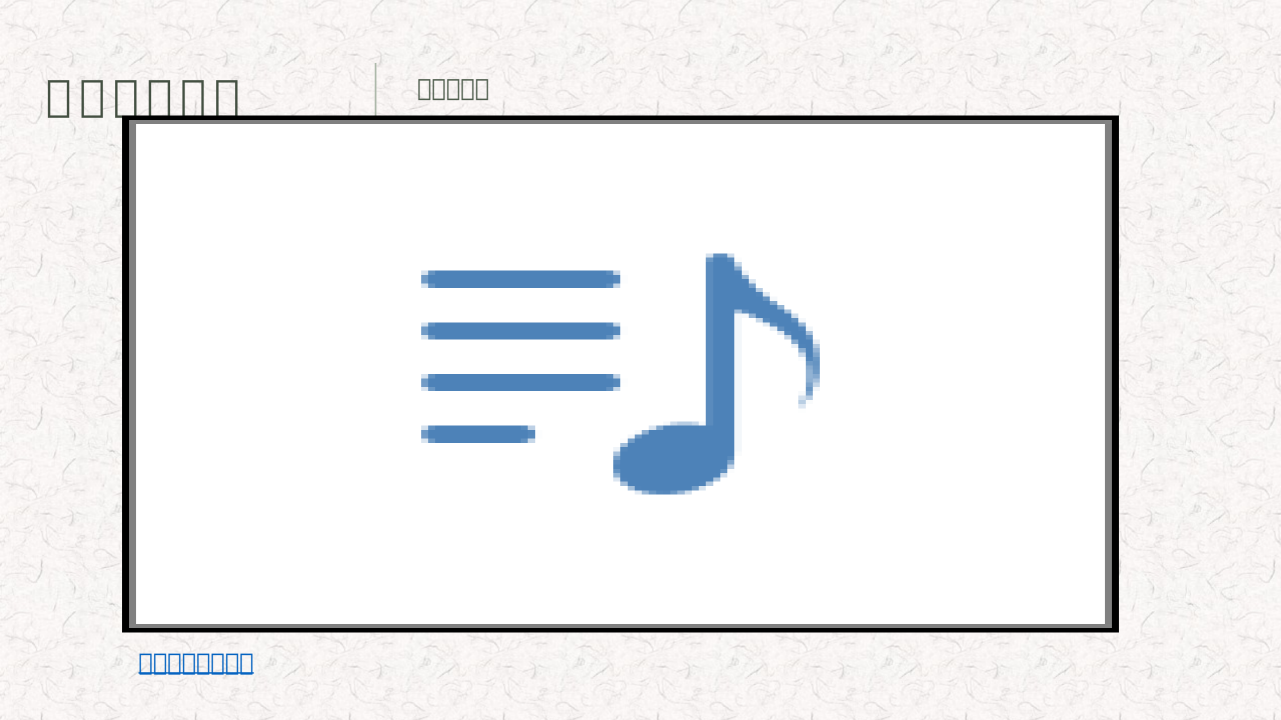
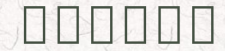


图 2-2 近十年本科生深造率







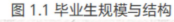
		П			
3		П	ш	6	
	ш	ш	ш	ш	

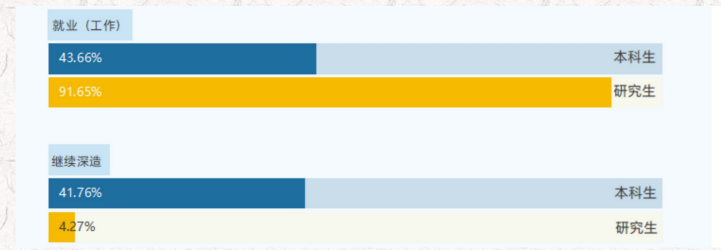
1	招生类型	科类	年份	批次	最低分	最低分位次	
	普通	理科	2020	本科一批	594	9068	
	中外合作	中外合作 理科		本科一批	501	41574	
11	本科	‡H:	634 / 4805	-/-	101111	VIEW TEXT	

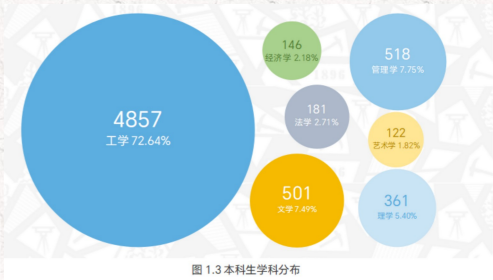
		4	9外合作	理科	2020	本科一批
普通	化学 (必考一门)	电子信息类	本科技	比	634 / 4805	-/-
普通	化学 (必考一门)	通信工程	本科技	比	633 / 4970	- / -
普通	化学 (必考一门)	计算机类	本科技	比	633 / 4970	- / -
普通	化学 (必考一门)	电子信息工程	本科技	比	631 / 5332	- / -
普通	化学 (必考一门)	电气工程及其自动化	本科技	比	630 / 5525	- / -
普通	化学 (必考一门)	自动化	本科技	比	630 / 5525	- / -
普通	化学 (必考一门)	电子信息科学与技术	本科技	比	630 / 5525	- / -
普通	化学 (必考一门)	人工智能	本科技	比	629 / 5711	- / -
普通	化学 (必考一门)	轨道交通信号与控制	本科技	比	628 / 5910	- / -
普通	化学 (必考一门)	数据科学与大数据技术	本科技	比	627 / 6098	- / -

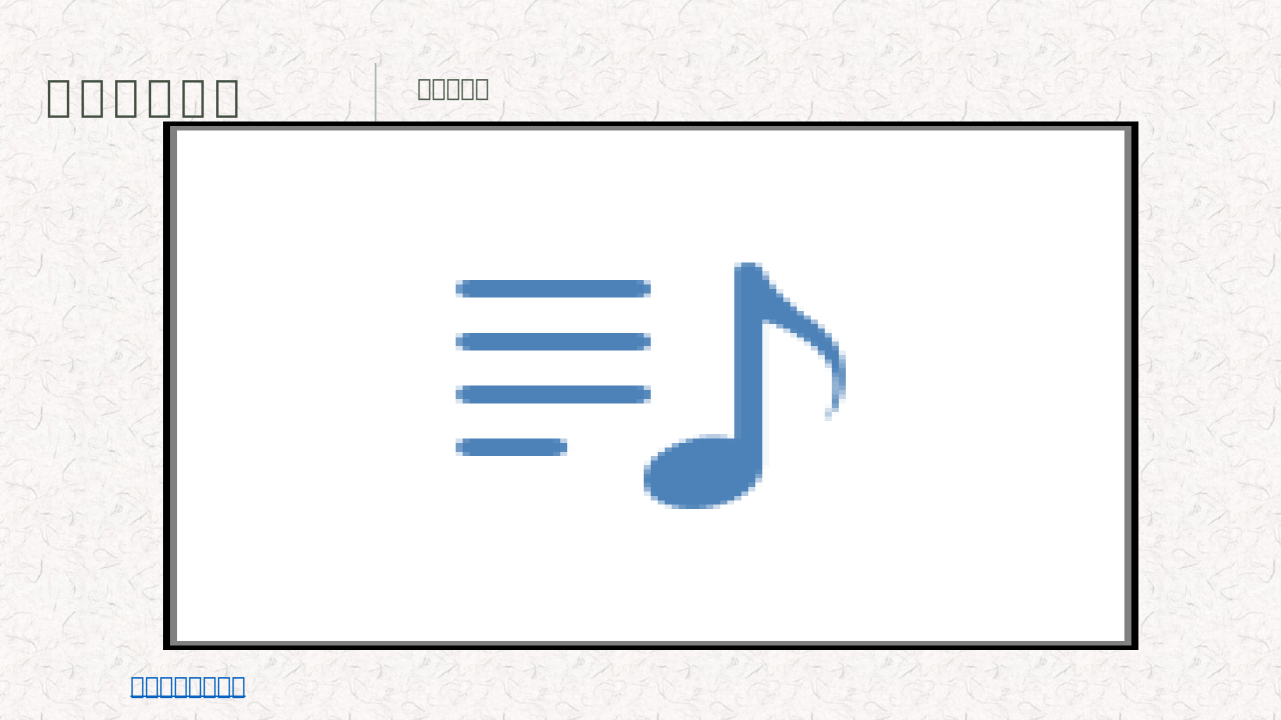












	-	
--	---	--

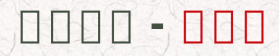
ADD YOUR TITLE.





ADD YOUR TITLE.





ADD YOUR TITLE.







